

**PENGARUH KONSENTRASI Nd^{3+} TERHADAP STRUKTUR,
SIFAT MAGNET, DAN SERAPAN GELOMBANG MIKRO
PADA MATERIAL STRONSIUM FERIT YANG DIBUAT
DENGAN METODE *MODIFIED SOLID STATE REACTION***



SKRIPSI

Oleh

**Yuyun Septyana
H1E013006**

**Diajukan sebagai Pedoman Penelitian pada Tugas Akhir
Jurusan Fisika Fakultas MIPA
Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2018**

**PENGARUH KONSENTRASI Nd^{3+} TERHADAP STRUKTUR,
SIFAT MAGNET, DAN SERAPAN GELOMBANG MIKRO
PADA MATERIAL STRONSIUM FERIT YANG DIBUAT
DENGAN METODE *MODIFIED SOLID STATE REACTION***

SKRIPSI

Oleh
Yuyun Septyana
H1E013006

**Sebagai Salah Satu Prasyarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Strata Satu (S1) Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan
Alam Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2018**